Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Ястребов Олег Александрович Должность: Ректор Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дата подписания: 07.06.2022 должность проговы народовы уникальный программивысищего образования «Российский университет дружбы народов» ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a Экономический факультет (наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО) РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ Цифровизация и привлечение инвестиций (наименование дисциплины/модуля) Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности: 38.04.04 "Государственное и муниципальное управление"

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

«Цифровое государство»

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Цифровизация и привлечение инвестиций» является формулировка представления о сущности инвестиций, их роли в цифровой экономике, освоение инструментария инвестиционной деятельности и инвестиционной политики

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Цифровизация и привлечение инвестиций» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении

дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции		
шифр	Компетенция	(в рамках данной дисциплины)		
ОПК-5	использование государственных и муниципальных ресурсов,	государственных программ с учетом их обеспеченности бюджетными ресурсами ОПК-5.2 Оценивает эффективность		
	эффективность бюджетных расходов и управления имуществом	расходования бюджетных средств и управления имуществом		
ОПК-8	Способен организовывать внутренние и межведомственные коммуникации, взаимодействие органов государственной власти и местного самоуправления с гражданами, коммерческими организациями, институтами гражданского общества, средствами массовой информации	ОПК-8.1 Организовывает эффективные коммуникации внутри информационных систем органов государственного и муниципального управления ОПК-8.2 Обеспечивает взаимодействие органов государственной власти и местного самоуправления с гражданами, коммерческими организациями, институтами гражданского общества, средствами массовой информации		
ПК-1	владеет организационными способностями, умением находить и принимать организационные управленческие решения, в том числе и в кризисных ситуациях	ПК-1.1 Решает организационные задачи ПК-1.2 Принимает управленческие решения в кризисных ситуациях		
ПК-4	способен выдвигать инновационные идеи и нестандартные подходы к их реализации	ПК-4.1 Разрабатывает предложения в области цифровизации работы органов государственной власти ПК-4.2. Обладает креативным мышлением, разрабатывает и внедряет инновации в деятельность органов государственной власти		

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Цифровизация и привлечение инвестиций» относится к обязательной части блока Б1. В.ДВ.03.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Цифровизация и привлечение инвестиций».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению

запланированных результатов освоения дисциплины

		Предшествующие	Последующие	
Шифр	Наименование	дисциплины/модули,	дисциплины/модули,	
	компетенции	практики*	практики*	
	Способен обеспечивать рациональное и целевое	Экономика и финансы общественного сектора; Контрактная система		
ОПК-5	использование государственных и муниципальных ресурсов, эффективность бюджетных расходов и управления имуществом	госзакупок; Технологии искусственного интеллекта; ГИС в управлении отраслями и территориями	Преддипломная практика	
ОПК-8	Способен организовывать внутренние и межведомственные коммуникации, взаимодействие органов государственной власти и местного самоуправления с гражданами, коммерческими организациями, институтами гражданского общества, средствами массовой информации	Муниципальное управление и местное самоуправление	Преддипломная практика	
ПК-1	владеет организационными способностями, умением находить и принимать организационные управленческие решения, в том числе и в кризисных ситуациях	Теория и механизмы современного государственного управления	Преддипломная практика	
ПК-4	способен выдвигать инновационные идеи и нестандартные подходы к их реализации	Управление человеческими ресурсами в государственном и муниципальном секторе; Управление данными (Data management); Цифровой маркетинг (Digital marketing) в современном мире	Преддипломная практика	

^{* -} заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Цифровизация и привлечение инвестиций» составляет 3 зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для <u>**ОЧНОЙ**</u>

формы обучения

Вид учебной работы		всего,	Семестр(-ы)			
		ак.ч.	3	4	5	6
Контактная работа, ак.ч.		36	36			
в том числе:						
Лекции (ЛК)						
Лабораторные работы (ЛР)						
Практические/семинарские занятия (С3)		27	27			
Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.		72	72			
Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.		9	9			
ак		108	108			
Общая трудоемкость дисциплины	зач.ед.	3	3			

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)	Вид учебной работы*
Раздел 1. Инвестиции	Тема 1.1. Особенности инвестиций: практические и	ЛК, СЗ
и их факторы	теоретические подходы	лк, сэ
	Тема 1.2. Эволюция факторов привлечения	ЛК, СЗ
	инвестиций	лк, сэ
Раздел 2. Отраслевой	Тема 2.1. Цифровая трансформация отраслей	ЛК, СЗ
аспект привлечения	экономики и иностранные инвестиции	лк, сэ
инвестиций	Тема 2.2. Инвестиционная политика и политика	ЛК, СЗ
	цифрового развития.	лк, сэ
	Тема 2.3. Отраслевой аспект привлечения	ЛК, СЗ
	иностранных инвестиций в цифровую экономику.	JIK, C3
Раздел 3. Практика	Тема 3.1. Страны-лидеры по привлечению	ЛК, СЗ
привлечения	иностранных инвестиций в цифровую экономику.	
иностранных	Лучшие практики	
инвестиций в	Тема 3.2. Политика поддержки инвестиций в	ЛК, СЗ
цифровую экономику	цифровую экономику	
	Тема 3.3. Региональное цифровое сотрудничество и	ЛК, СЗ
	разработка политики.	

^{* -} заполняется только по $\underline{\mathbf{OYHOЙ}}$ форме обучения: $\mathit{ЛК}$ – лекции; $\mathit{ЛP}$ – лабораторные работы; $\mathit{C3}$ – семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Мультимедиа проектор Benq MW526 Экран настенный Digis Dsob-1106
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Мультимедиа проектор Benq MW526 Экран настенный Digis Dsob-1106
Для самостоятельной работы обучающихся	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

^{* -} аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается ОБЯЗАТЕЛЬНО!

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

- 1. Финансовые технологии в цифровой экономике: проблемы и перспективы развития в мире и России: материалы Международного круглого стола. Москва, 28 февраля 2019 г. Электронные текстовые данные. М.: РУДН, 2019. 182 с.: ил. ISBN 978-5-209-09412-8.
- 2. Финансовые инновации в цифровой экономике: сборник материалов Международного круглого стола. Москва, РУДН, 14 марта 2018 г. Электронные текстовые данные. М.: РУДН, 2018. 337 с. : ил. ISBN 978-5-209-08786-1.

Дополнительная литература:

- 1. Гаврилов, Л. П. Инновационные технологии в коммерции и бизнесе: учебник для бакалавров / Л. П. Гаврилов. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 372 с. (Бакалавр и магистр. Академический курс). ISBN 978-5-9916-2452-7. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/425884
- 2. Информационные технологии в менеджменте: учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. В. Майорова [и др.]; под редакцией Е. В. Майоровой. Москва: Издательство Юрайт, 2021. 368 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-9916-9005-8. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/471610
- 3. России: материалы Международного круглого стола. Москва, 28 февраля 2019 г. -

Электронные текстовые данные. - М.: Изд-во РУДН, 2019. - 182 с.: ил. - ISBN 978-5-209-09412-8.

Ссылка на документ:

http://lib.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Rudn FindDoc&id=481419&idb=0

- 4. Ермасова Наталья Борисовна. Финансовый менеджмент : учебное пособие / Н.Б. Ермасова, С.В. Ермасов. 2-е изд., переработ. и доп. М. : Юрайт, 2010. 621 с. : ил. (Основы наук). ISBN 978-5-9916-0227-3 : 268.95.
- 5. С. Чишти, Я. Барберис Чишти, С. Финтех: Путеводитель по новейшим финансовым технологиям: Москва :Альпина Паблишер, 2017 https://e.lanbook.com/book/100962
- 6. К.В. Криничанский Современные финансовые рынки. КноРус, 2021
- 7. Солдаткин С.Н. Современные финансовые технологии. (Бакалавриат и магистратура). Учебное пособие. КноРус, 2020
- 8. Karen G. Mills Fintech, Small Business & the American Dream. (Финтех, малый бизнес и американская мечта) URL: https://karengmills.com/fintech-small-business-the-american-dream/
- 9. Peter Goldfinch **A Global Guide to FinTech and Future Payment Trends.** ISBN-13: 978-1138394469
- 10. Башир И. Блокчейн: архитектура, криптовалюты, инструменты разработки, смартконтракты Издательство "ДМК Пресс" 2019 538с. ISBN: 978-5-97060-624-7 Текст электронный // ЭБС ЛАНЬ URL: https://e.lanbook.com/book/123701
- 11. Варнавский А.В.,Грузина Ю.М., Бурякова А.О., Себеченко Е.В., Трубников В.А. Развитие краудинвестинга на базе ICO крипто-активов с использованием блокчейн-опционов на поставку мощности электрической генерации. Монография. КноРус 2019 125с. ISBN: 978-5-4365-3324-7 Текст электронный // ЭБС BOOKRU URL: https://book.ru/book/932198
- 12. ЛАПИДУС ЛАРИСА ВЛАДИМИРОВНА. (2016). Краудсорсинг И Краудфандинг. Маркетинговое Продвижение Проектов, Продукции И Услуг. Вестник Финансового Университета, (4 (94)). Retrieved from http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&site=eds-live&db=edsclk&AN=edsclk.16901179
- 13. Соколинская Н.Э. Современные проблемы и перспективы развития рынка криптовалюты в РФ. Сборник Русайнс 2018 145с. ISBN: 978-5-4365-2339-2 Текст электронный // ЭБС BOOKRU URL: https://book.ru/book/929729
- 14. Фияксель Э.А., Солохин А.А., & Соколов И.Н. (n.d.). Краудинвестинг. Обзор Исследований И Промежуточные Результаты Развития. Retrieved from http://search.ebscohost.com/login.aspx?direct=true&site=eds-

live&db=edsclk&AN=edsclk.https%3a%2f%2fcyberleninka.ru%2farticle%2fn%2fkraudinvesting-obzor-issledovaniy-i-promezhutochnye-rezultaty-razvitiya

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:
- Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web
 - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru
 - ЭБС Юрайт http://www.biblio-online.ru
 - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - ЭБС «Лань» http://e.lanbook.com/
 - ЭБС «Троицкий мост»

- 2. Базы данных и поисковые системы:
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации http://docs.cntd.ru/
 - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
 - поисковая система Google https://www.google.ru/
 - -реферативная база данных SCOPUS

http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля*:

- 1. Курс лекций по дисциплине «Цифровизация и привлечение инвестиций».
- 2. Задания по дисциплине «Цифровизация и привлечение инвестиций».
- * все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины в ТУИС

https://esystem.rudn.ru/course/view.php?id=16050

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Цифровизация и привлечение инвестиций» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - OM и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИКИ: Доцент, к.э.н.	Thopisa	
Должность, БУП	Подпись	Фамилия И.О.
РУКОВОДИТЕЛЬ БУП: Д.э.н., профессор	Please -	Пономаренко Е.В.
Наименование БУП	Подпись	Фамилия И.О.

Theref-

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Д.э.н., профессор

Пономаренко Е.В.

Должность, БУП Подпись

Фамилия И.О.